

WABI Yassar

AI ENGINEER

Me Contacter

Tél : +229 01 42 08 72 47
E-mail : wabiyassar@gmail.com
Portfolio : <https://yas246.vercel.app/>
LinkedIn : <https://www.linkedin.com/in/yassar-wabi/>

EXPÉRIENCES

INTELLIGENCE ARTIFICIELLE & DATA

Thoth - Assistant Vocal Intelligent

- Développement d'un assistant vocal en français combinant reconnaissance vocale (Whisper), synthèse vocale (gTTS) et détection de mot de réveil
- Implémentation d'un système d'interruption intelligent et traitement du langage naturel
- Intégration de la reconnaissance faciale pour une expérience utilisateur personnalisée

Argus - Analyseur Universel de Données

- Conception d'un système d'analyse de données intelligent capable d'analyser automatiquement n'importe quel dataset
- Détection automatique des types de colonnes et adaptation des analyses selon le contenu
- Support multi-format (CSV, Excel, JSON, Parquet) avec traitement de datasets jusqu'à 1M+ lignes

DEVELOPPEMENT WEB

Faseya - Développeur web

- Conception et développement du CRM Yatouze, une plateforme innovante de gestion personnalisée
- Développement de modules clés, notamment pour la gestion des relations humaines, des projets, et des tableaux de bord interactifs
- Intégration d'un module d'importation de contacts depuis un fichier Excel

Freelance - Développeur web

- Conception et développement de l'application web Pneumo pour le CHU Mohamed VI de Oujda (Maroc)
- Application dédiée au suivi médical des maladies respiratoires avec gestion des données de santé
- Développement de fonctionnalités de prise de rendez-vous et suivi des analyses médicales
- Création d'une interface intuitive pour patients et professionnels de santé avec attention à la sécurité des données

ÉDUCATION

Master 2 Intelligence Artificielle et Big Data (en cours)

ESGIS

Licence - Architecture Logiciel

ESGIS

TOOLS

- **Web** : Next.js, TypeScript, Tailwind CSS, Node.js, React, Git, Docker
- **IA/Python** : Python, TensorFlow, PyTorch, Keras, OpenCV, FastAPI, LangChain, Gemini, FAISS, Pandas, Streamlit

LANGUES

Français, Anglais